

## 广脉科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、 投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

#### 二、 投资者关系活动情况

活动时间：2024 年 4 月 12 日（星期五）15:00-17:00

活动地点：公司在全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）举办 2023 年年度报告业绩说明会暨落实“提质守信重回报”行动。本次业绩说明会采用网络远程的方式举行，通过网络线上与投资者进行了沟通与交流。

参会单位及人员：通过网络方式参加公司 2023 年年度报告业绩说明会的投资者

上市公司接待人员：董事长、总经理赵国民先生，董事、董事会秘书王欢女士，副总经理李之隹先生，财务负责人刘健先生，独立董事郭德贵先生，保荐代

表人柴柯辰先生

### 三、 投资者关系活动主要内容

本次业绩说明会通过播放年报讲解视频等形式对公司情况及 2023 年经营业绩情况进行了介绍，同时公司通过网络文字互动交流的方式就投资者关心的问题进行了回答，主要问题及回复情况如下：

**问题 1：公司中标杭州西湖大学 1.78 亿元 GPU 集群项目，对公司的业务发展有何意义？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。2024 年第一季度，我们已经成功中标第一个算力集成服务项目，为我们后续进军算力服务领域打响了第一枪，实现公司业务延伸及战略目标，为公司未来长远发展奠定基础；未来公司将会努力拓展算力相关业务，对该领域业务前景有较好的预期，谢谢！

**问题 2：公司登录北交所以来，业务发展越来越好，目前还有哪些业务未来增长可期？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司通过杭州亚运重大赛事通信保障专项服务等重大项目，积累了 5G-A 相关技术，储备了相关人才，为 5G-A 业务承接打下基础。今年为 5G-A 的商用部署元年，公司会紧跟运营商 5G-A 的战略部署，努力争取 5G-A 相关业务，积极开展对新技术的研发及应用。公司将紧跟国家高铁新基建战略，深入挖掘高铁信息化业务板块，深度拓展高铁新建线公网覆盖、营业线 5G 改造、干线光缆、营业线设备代维各细分领域，力争成为全国高铁公网领域行业龙头企业。2024 年，公司将持续优化结构，将 ICT 行业应用业务逐步从“以集成为主”的智慧城市、未来社区等业务板块向专业度更高的“以技术服务为主”的网络安全服务、信创、算力服务重心转移，构筑核心技术壁垒，优化业务结构，提升竞争实力与盈利能力。谢谢！

**问题 3：高铁行业，公司目前的发展情况如何？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司将紧抓我国高铁建设高峰，向高铁公网新建线覆盖、营业线 5G 改造、干线光缆及营业线设备代维业务全面

拓展。我国的高铁建设在未来一段时间内仍将持续发展，为公司高铁新建线公网覆盖业务带来增长机会。高铁基于行业封闭性强、准入门槛高、工期安全质量控制严格等特性，其公网覆盖及信息化水平相对落后，大部分营业线均未进行 5G 覆盖。随着今年年初工信部等十一部门出台关于开展“信号升格”专项行动的通知，运营商加大高铁网络覆盖及升级投资规模，给公司高铁营业线 5G 改造业务带来非常大的机遇。随着国家东数西算和算力布局，光缆资源紧缺，2023 年 5 月，工信部等十四部门联合印发《关于进一步深化电信基础设施共建共享，促进“双千兆”网络高质量发展的实施意见》，打开运营商通过高铁布局干线光缆的通道，对公司高铁干线光缆业务带来重大发展机遇。伴随着 2010 年前后开通的高铁线路运营时间已超过 10 年，为确保高铁沿线通信网络设备及系统安全、稳定、连续运行的需求，营业线公网维护业务在未来也将具有良好的发展空间。公司于 2015 年进入高铁业务领域，有了丰富的业绩及行业经验积累、人员储备及资质能力等，具有很强的竞争优势。在国家高铁新基建战略引领下，公司在全国范围内大力拓展高铁业务，扩充高铁业务团队，并进行业务线专业管理，为高铁业务后续稳定快速增长做出坚实保障。公司将深耕高铁行业领域，从高铁公网向高铁专网、信息化集成及铁路相关产品业务方向辐射，力争成为高铁公网领域细分行业龙头企业。谢谢！

**问题 4：公司年报增长如此多的主要原因有哪些？是否可持续？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。报告期内，公司大力拓展毛利率较高的高铁信息化业务，通过全国布局及业务线独立管理，高铁信息化业务同比增长 97.03%；公司 5G 新基建、ICT 行业应用、高铁信息化、资产运营服务业务的营业收入同比增长 31.18%，优质业务持续发展；公司不再进行子公司浙江广脉互联技术有限公司的数字内容服务业务，避免了该业务的亏损。公司通过不断优化业务结构，提升盈利能力，报告期内实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润 2,508.72 万元，同比增长 175.83%。2024 年是 5G-A 商用元年，公司 5G 新基建业务迎来良好的发展前景；公司将大力拓展毛利率较高的高铁信息化业务，将 ICT 行业应用业务向专业度更高的以技术服务为主的网络安全服务、信创、算力服务业务重心转移，通过业务结构的不断改

善，提升业务盈利水平；公司紧跟国家高铁新基建战略，大力拓展毛利率较高的高铁信息化业务，提升业务规模及盈利水平；公司将专注主业，努力实现业绩稳定增长，以优良的成绩回报投资者。谢谢！

**问题 5：公司在人工智能浪潮中，除了切入算力集成服务外，是否有其他的技术储备或者业务布局？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司为国家级专精特新“小巨人”企业，省级研发中心，与多家高校进行产学研合作。公司会不断加强研发投入，增强自身技术能力，提升公司竞争实力。目前公司研究的新技术方向主要集中在 5G-A、网络安全与算力服务、AI 应用、高铁专网产品等领域。谢谢！

**问题 6：公司 2024 年的营业收入和净利润目标计划增长多少？有什么措施确保呢？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。2024 年是 5G-A 元年，5G-A 成为了 5G 网络下一步升级演进的必由之路，公司 5G 新基建业务将迎来发展机遇；同时公司也将 ICT 行业应用业务向专业度更高的以技术服务为主的网络安全服务、信创、算力服务业务重心转移，通过业务结构的不断改善，提升业务盈利水平，提高自身竞争实力；随着今年年初工信部等十一部门出台关于开展“信号升格”专项行动的通知，运营商加大高铁网络覆盖及升级投资规模，给公司高铁新建线公网覆盖、营业线 5G 改造、高铁干线光缆、营业线公网维护等业务带来非常大的机遇。以上每一业务板块又有巨大的市场容量，有较大的纵深发展空间，形成了后续快速规模化增长的基础。2024 年，公司将发挥优势持续深耕以上业务板块，努力实现公司业务持续稳定增长。谢谢！

**问题 7：公司一季度业绩如何？有没有可能超越 2022 年同期？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司 2024 年一季度报告将在预约的时间披露，详情请关注公司公告。公司将全力以赴，努力实现公司规模及利润增长，以良好的业绩回馈投资者的信任与支持，谢谢！

**问题 8：公司 2023 年第四季度收入大幅增加是什么原因？2023 年第四季度的净利润增加幅度不如收入增长幅度是什么原因？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您对公司的关注。公司主要客户为电信运营商，电信运营商一般在上半年进行规划与建设，在下半年进行项目验收与回款。因此，行业内企业的经营也存在相似的季节特征，下半年进行项目验收结算实现收入较上半年多，受运营商年度预算影响，四季度进行项目验收结算最多，故公司四季度收入大幅增加。公司有四大业务板块，2023 年第四季度的业务收入结构与前三季度不同，故利润增加与收入增长幅度有所差异。谢谢！

**问题 9：1.算力服务项目的毛利率和净利率大约多少？ 2.公司近期有股权激励项目吗？ 3.公司长期的发展战略定位是什么？ 4.公司目前的人力等资源可以支持多大规模的营收？打算如何提升营收规模增长所需的经营配比水平？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您对公司的关注。1、公司已中标杭州西湖大学 GPU 集群计算系统项目，该项目包含主设备供应与集成服务两部分，集成服务部分包含集群 CPU 性能评测集成、集群内存系统集成、高速网络系统集成、节点卡间互联带宽系统集成、跨节点 GPU 间数据带宽系统集成、异构卡系统集成、MLPerf 推理模型、MLPerf 训练模型、HPL-AI 对集群系统集成、软件系统集成对接、校园机房平台对接、大模型操作系统部署、大模型运维监控系统部署、大模型作业调度系统部署、大模型优化及加速调试等内容。公司的主要优势在集成服务领域，公司将竭力完成该项目的交付，在满足客户需求的同时努力缩减成本，争取提升项目盈利。2、公司 2022 年发布的股份回购计划中已明确公司实施股份回购用于股权激励计划，目前已进行了第一期股权激励第一次行权，剩余库存股份仍将用于股权激励。3、公司致力于运营商全业务链战略合作伙伴，围绕国家新基建，积极投入数字经济国家大战略，以科技创新为主导，在技术、人才、市场及管理做好充分准备，为国家新质生产力发展做出自己的贡献。4、目前公司中高层人员具有丰富的战略管理和经营管理经验，具备长期高速增长的管理能力。一线人员以技术服务和项目管理为主，后续公司将会根据业务发展不断优化人力资源配置，从而支撑业务稳定持续增长

的需要。谢谢！

**问题 10：请问目前公司在手订单是多少，这些订单中需要 2024 年完成的是多少？谢谢**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您对公司的关注。公司截至 2023 年末的在手订单 6.72 亿元，较上年末增长 11.65%，为后续的业绩完成打造了良好的基础。公司 5G 新基建业务和 ICT 行业应用业务从开工到验收通常约 6 个月到 1 年时间；高铁信息化业务与铁路线的开通计划相关，从开工到验收通常也为 6 个月到 1 年时间；资产运营服务业务从投资建设到起租通常约 6 个月到 1 年时间。公司将全力以赴，努力实现公司规模及利润增长，以良好的业绩回馈投资者的信任与支持，谢谢！

**问题 11：作为通信设备类公司，公司除了安装维修之类的业务，有没有自己的硬件产品供给给市场？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司行业分类为软件与信息技术服务业，公司主营业务为 5G 新基建、ICT 行业应用、高铁信息化等，公司是运营商全业务链合作伙伴，与传统通信企业有较大区别。除了系统集成之外，公司有自己开发的软硬件平台投放市场，既有支撑 5G 新基建、ICT 行业应用的软件平台，也有高铁信息化相应的软件平台与硬件产品，还有自研的智家市场产品等。谢谢！

**问题 12：公司进入 2024 年以来，新业务签订情况比 2023 年同季度多百分之多少，2023 年公司坏账占比，2024 年一季度同比 2023 年一季度增长情况。**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您对公司的关注。公司截至 2023 年末的在手订单 6.72 亿元，较上年末增长 11.65%，为后续的业绩完成打造了良好的基础。公司客户以电信运营商等大型国企为主，信用状况良好，应收账款出现坏账的风险较低。2024 年一季度业绩情况请您关注后续的相关公告。公司将全力以赴，努力实现公司规模及利润增长，以良好的业绩回馈投资者的信任与支持，

谢谢！

**问题 13: GPU 集群计算系统项目进展情况如何？公司未来有进入智算中心建设的行业吗？**

**回答:** 尊敬的投资者，感谢您的关注。公司已中标杭州西湖大学 GPU 集群计算系统项目，目前该项目正在积极推进中，公司会根据后续进展及时履行信息披露义务。算力产业发展中三大通信运营商将承担重要使命，根据三大运营商披露的数据，运营商算力规模显著增加，布局日趋完善，三大运营商在数据中心领域市场份额占比超 60%，公司为运营商全业务链战略合作伙伴，未来公司将会努力拓展包括智算中心建设在内的算力相关业务。谢谢！

**问题 14: 目前北交所转板的要求是怎么样的？广脉科技是否符合转板要求？**

**回答:** 尊敬的投资者，感谢您的关注。北交所制定了《北京证券交易所上市公司持续监管指引第 7 号—转板》，转板条件需对照上交所或深交所规定的拟转入板块上市条件等方面，公司在专注主业发展的同时，也会密切关注相关转板政策信息，并将结合公司自身发展情况及资本市场环境等多方面情况进行决策。如有相关进展，公司将及时按照规则要求进行信息披露，谢谢！

**回答 15: 贵司在算力领域建设实现了 0 的突破，但自西湖大学 gpu 项目之后 1 个多月了，迟迟没有后续算力建设项目，请问目前还有多少算力建设项目在投标？这个市场是蓝海还是红海，我司如何实现 1-n 的跨越？**

**回答:** 尊敬的投资者，感谢您的关注。2024 年第一季度，我们成功中标西湖大学算力集成服务项目，为我们后续进军算力服务领域打响了第一枪，未来公司将会积极跟进算力相关市场信息，不断提升算力服务的人才、技术、能力储备，努力拓展算力相关业务，实现该项业务从 1 到 N 的发展和跨越。谢谢！

**问题 16: 公司今年在智慧城市方面有中标项目吗？公司在信创方面与其他公司相比有什么竞争优势？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司自 2016 年开始开展 ICT 行业应用业务，与运营商深度合作，近年来，三大运营商在云网融合、算力业务领域规模持续攀升，公司的 ICT 行业应用业务正在从以集成为主的智慧城市、未来社区等业务向以技术服务为主的网络安全服务、信创、算力服务业务不断推进，业务更具技术性专业性，公司通过杭州亚运重大赛事通信保障专项服务项目积累了数通人才，为该类业务提供人才及技术保障。该发展方向也是与运营商数智化业务发展趋势相符合。智慧城市业务是公司持续发展的业务。公司所有业务均是围绕运营商开展，是运营商全业务链的生态合作伙伴。公司的 ICT 行业应用业务主要与运营商进行合作，向政企最终用户提供一站式解决方案。运营商具有云网资源优势、全国服务网络优势以及各行业领域的产业优势；公司拥有领先的技术方案能力、有多年的行业经验和业绩、有优秀的 ICT 研发能力、有对 ICT 深度理解的交付团队等，在面向最终客户提供一站式解决方案时具有很强的优势。公司自身具有很强的软硬件实力，与运营商长期合作，建立了良好的合作口碑，熟悉运营商业务流程，在该业务领域与运营商具有较强的客户黏性。运营商在信创领域有较大的市场份额，公司具有较大的市场机会。谢谢！

**问题 17：公司目前主要在研究的新技术方向是什么？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司为国家级专精特新“小巨人”企业，省级研发中心，与多家高校进行产学研合作。公司会不断加强研发投入，增强自身技术能力，提升公司竞争实力。目前公司研究的新技术方向主要集中在 5G-A、网络安全与算力服务、AI 应用、高铁专网产品等领域。谢谢！

**问题 18：请问赵总，公司切入算力赛道，核心竞争力是什么？公司是否属于算力工程项目施工单位？谢谢**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。算力产业发展中三大通信运营商将承担重要使命，根据三大运营商披露的数据，运营商算力规模显著增加，布局日趋完善，三大运营商在数据中心领域市场份额占比超 60%，公司为运营商全业务链战略合作伙伴，与运营商在智慧城市、未来社区、信创、网络安全、AI

算力、机房智慧储能等相关领域的建设、运营维护达成战略合作；去年公司出色完成杭州亚运重大赛事通信保障专项服务项目，在运营商处取得良好的口碑；这些都为公司切入算力服务赛道打下了坚实的基础。未来公司将会努力拓展算力相关业务，对该领域业务前景有较好的预期。公司承接的算力集成服务部分包含集群 CPU 性能评测集成、集群内存系统集成、高速网络系统集成、节点卡间互联带宽系统集成、跨节点 GPU 间数据带宽系统集成、异构卡系统集成、MLPerf 推理模型、MLPerf 训练模型、HPL-AI 对集群系统集成、软件系统集成对接、校园机房平台对接、大模型操作系统部署、大模型运维监控系统部署、大模型作业调度系统部署、大模型优化及加速调试等内容。谢谢！

**问题 19：截止日前，公司在手订单多少？进入 2024 年度以来，新增订单的获取情况怎么样？是否有发现目标市场需求有进一步向好的态势？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您对公司的关注。公司截至 2023 年末的在手订单 6.72 亿元，较上年末增长 11.65%，为后续的业绩完成打造了良好的基础。（1）2024 年是 5G-A 元年，5G-A 成为了 5G 网络下一步升级演进的必由之路，公司 5G 新基建业务将迎来发展机遇；（2）2024 年，公司也将 ICT 行业应用业务向专业度更高的以技术服务为主的网络安全服务、信创、算力服务业务重心转移，通过业务结构的不断改善，提升业务盈利水平，提高自身竞争实力；（3）随着今年年初工信部等十一部门出台关于开展“信号升格”专项行动的通知，运营商加大高铁网络覆盖及升级投资规模，给公司高铁新建线公网覆盖及营业线 5G 改造业务带来非常大的机遇。随着国家东数西算和算力布局，光缆资源紧缺，2023 年 5 月，工信部等十四部门联合印发《关于进一步深化电信基础设施共建共享，促进“双千兆”网络高质量发展的实施意见》，打开运营商通过高铁布局干线光缆的通道，对公司高铁干线光缆业务带来重大发展机遇。伴随着 2010 年前后开通的高铁线路运营时间已超过 10 年，为确保高铁沿线通信网络设备及系统安全、稳定、连续运行的需求，营业线公网维护业务在未来也将具有良好的发展空间。公司将紧跟国家高铁新基建战略，深耕高铁信息化业务各细分板块，力争成为全国高铁公网细分行业龙头企业，并将高铁公网的经验与能力向高铁专网、信息化集成及铁路相关产品领域拓展。2024 年，

公司将全力以赴，努力实现公司规模及利润增长，以良好的业绩回馈投资者的信任与支持，谢谢！

**问题 20：公司目前主要的业务布局有哪些？未来的发展战略方向如何？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司将持续优化业务结构，加大毛利率较高的高铁信息化业务的市场开拓，深耕高铁信息化各细分领域，稳健发展 5G 新基建、ICT 行业应用、资产运营服务业务。通过业务结构的不断完善，提升盈利水平，回报投资者。谢谢！

**问题 21：怎样看待智家市场业务在公司未来业务结构中的贡献与前景？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。面向运营商的智家市场业务，公司聚焦重点产品，助力运营商拓展家庭及小 B 端用户，成为运营商全业务链生态合作伙伴，反哺 5G 新基建、ICT 行业应用、高铁信息化及资产运营服务业务。谢谢！

**问题 22：公司未来的发展方向是什么？如何布局智算平台？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司通过杭州亚运重大赛事通信保障专项服务等重大项目，积累了 5G-A 相关技术，储备了相关人才，为 5G-A 业务承接打下基础。今年为 5G-A 的商用部署元年，公司会紧跟运营商 5G-A 的战略部署，努力争取 5G-A 相关业务，积极开展对新技术的研发及应用。公司将紧跟国家高铁新基建战略，深入挖掘高铁信息化业务板块，深度拓展高铁新建线公网覆盖、营业线 5G 改造、干线光缆、营业线设备代维各细分领域，力争成为全国高铁公网领域行业龙头企业。2024 年，公司将持续优化结构，将 ICT 行业应用业务逐步从“以集成为主”的智慧城市、未来社区等业务板块向专业度更高的“以技术服务为主”的网络安全服务、信创、算力服务重心转移，构筑核心技术壁垒，优化业务结构，提升竞争实力与盈利能力。公司前期中标杭州图灵小镇智能算力服务平台建设及配套系统集成—智算平台成果展示项目，该项目仅涉及智算平台成果展示部分的内容。虽然该项目金额不大，但为公司切入算力服务赛道打下基础。杭州西湖大学 GPU 集群计算系统项目包含

主设备供应与集成服务两部分，项目总金额 17,795.50 万元，集成服务部分包含集群 CPU 性能评测集成、集群内存系统集成、高速网络系统集成、节点卡间互联带宽系统集成、跨节点 GPU 间数据带宽系统集成、异构卡系统集成、MLPerf 推理模型、MLPerf 训练模型、HPL-AI 对集群系统集成、软件系统集成对接、校园机房平台对接、大模型操作系统部署、大模型运维监控系统部署、大模型作业调度系统部署、大模型优化及加速调试等内容。谢谢！

**问题 23：公司的业务是否有给政府提供的服务项目？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司的 ICT 行业应用业务主要与运营商进行合作，共同向政府与企业用户提供一站式解决方案。谢谢！

**问题 24：西湖大学 1.78 亿元 GPU 集群项目预计何时回款？可计入 2024 年业绩吗？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司已中标杭州西湖大学 GPU 集群计算系统项目，目前该项目正在积极推进中，公司会按招标要求交付该项目，后续将按照北交所相关信息披露要求及时履行信息披露义务。谢谢！

**问题 25：公司在算力服务赛道有哪些布局？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。算力产业发展中三大通信运营商将承担重要使命，根据三大运营商披露的数据，运营商算力规模显著增加，布局日趋完善，三大运营商在数据中心领域市场份额占比超 60%，公司为运营商全业务链战略合作伙伴，与运营商在智慧城市、未来社区、信创、网络安全、AI 算力、机房智慧储能等相关领域的建设、运营维护达成战略合作；去年公司出色完成杭州亚运重大赛事通信保障专项服务项目，在运营商处取得良好的口碑；这些都为公司切入算力服务赛道打下了坚实的基础。未来公司将会努力拓展算力相关业务，对该领域业务前景有较好的预期，谢谢！

**问题 26：贵公司现在有杭州亚运会和西湖大学两个加分项，对于今后业务开展应该很大帮助，我想问一下，西湖大学这个项目要多久实施完成？还有**

我国将开展增值电信业务扩大对外开放试点，这个对贵公司有何影响？怎么看待？

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司中标杭州西湖大学 GPU 集群计算系统项目，目前该项目正在积极推进中，公司会根据后续进展及时履行信息披露义务。4月10日，工信部发布《关于开展增值电信业务扩大对外开放试点工作的通告》，在获批开展试点的地区取消互联网数据中心（IDC）、内容分发网络（CDN）、互联网接入服务（ISP）、在线数据处理与交易处理，以及信息服务中信息发布平台和递送服务（互联网新闻信息、网络出版、网络视听、互联网文化经营除外）、信息保护和处理服务业务的外资股比限制。公司业务不涉及上述增值电信业务，该试点业务不会对公司经营产生影响。谢谢！

**问题 27：公司与西湖大学 1.78 亿元 GPU 集群项目是否已经签约？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。目前公司已中标浙江移动信息系统集成有限公司的“杭州西湖大学 GPU 集群计算系统项目”，公司与浙江移动信息系统集成有限公司相关合同正在流转过程中，尚未签订，公司将按照北交所相关信息披露要求及时披露相关合同签订情况，谢谢！

**问题 28：杭州西湖大学 1.78 亿元 GPU 集群项目的建设周期是多长？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您的关注。公司已中标杭州西湖大学 GPU 集群计算系统项目，目前该项目正在积极推进中，公司会按招标要求交付该项目，后续将按照北交所相关信息披露要求及时履行信息披露义务。谢谢！

**问题 29：公司有转板的计划吗？**

**回答：**尊敬的投资者，感谢您对公司的关注。公司在资本市场上的发展路径决策均会以股东利益最大化为原则，在此原则指导下，会密切关注资本市场政策动向，把握任何有利于公司长远发展的机会；一家公司的股票，本质是代表该公司的内在价值，股票的价格会受各种因素影响而增减，包括流动性因素，但公司的价值不会因上市板块而增减。公司在专注主业发展的同时，也会密切关注相关转板政策信息，并将结合公司自身发展情况及资本市场环境等多方面

情况进行决策。如有相关进展，公司将及时按照规则要求进行信息披露，谢谢！

广脉科技股份有限公司

董事会

2024年4月15日